

## **Informations générales**

Nom : Groupe, Laboratoire :  
Date :  
Téléphone, e-mail :  
Nom du responsable et signature :

## **Informations sur le produit**

Réf. Echantillon : Formule : MW : g/mol

Structure proposée :

Solvant : Quantité / Concentration :  
Toxicité :  Oui  Non Conservation :  Frigo  Congélateur  Obscurité

### **Type d'analyse**

- Masse nominale (basse résolution)
- Masse exacte (haute résolution)
- Spectre de fragmentation (MS/MS)

### **Polarité**

- Positive
- Négative

## **Méthode d'analyse**

- Impact Electronique – EI couplage GC
- Ionisation Chimique – CI couplage GC
- MALDI
- Electrospray – ESI
  - Introduction directe
  - Couplage LC (nous consulter)
- Field Desorption – FD
- Field Ionisation – FI

Observations :